

**CENÍK ELEKTRINY - ELEKTRINA**  
pro kategorii domácnost  
účinný od 1.1.2021

Pro konečné zákazníky společnosti AZ Energies s.r.o., jejichž odběrné místo je připojeno k sítí provozovatele distribuční soustavy – EG.D, a.s.

**REGULOVANÉ PLATBY ZA DISTRIBUCI ELEKTRINY**

| Produkty AZ Energies s.r.o. | distribuční sazba | SLUŽBY DISTRIBUCE  |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                        |                        |                          |                         | OSTATNÍ SLUŽBY |        |                         |  |                                     |                                   |  |      |    |       |       |                                |               |    |    |    |
|-----------------------------|-------------------|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|-------------------------|----------------|--------|-------------------------|--|-------------------------------------|-----------------------------------|--|------|----|-------|-------|--------------------------------|---------------|----|----|----|
|                             |                   | měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                        |                        |                          |                         | cena za 1 MWh  |        | systémové služby Kč/MWh | podpora výkupu elektřiny z POZE Kč/MWh | ceny operátora trhu OTE Kč/OM/měsíc |                                   |  |      |    |       |       |                                |               |    |    |    |
|                             |                   | do 3*10 A do 1*25 A  | nad 3*10 A do 3*16 A | nad 3*16 A do 3*20 A | nad 3*20 A do 3*25 A | nad 3*25 A do 3*32 A | nad 3*32 A do 3*40 A | nad 3*40 A do 3*50 A | nad 3*50 A do 3*63 A | nad 3*63 A do 3*80 A | nad 3*80 A do 3*100 A | nad 3*100 A do 3*125 A | nad 3*125 A do 3*160 A | nad 3*160 A za každý 1 A | nad 1*25 A za každý 1 A | VT             | NT     |                         |  | zúčtování odchylek                  | administrace podporovaných zdrojů | poplatek Energetického regulačního úřadu |      |    |       |       |                                |               |    |    |    |
|                             |                   | A  | B                    | C                    | D                    | E                    | F                    | G                    | H                    | I                    | J                     | K                      | L                      | M                        | N                       | O              | P      |                         |  | Q                                   | R                                 | S  |      |    |       |       |                                |               |    |    |    |
| Standard AZ                 | D01d              | 14,00  | 23,00                | 28,00                | 35,00                | 45,00                | 56,00                | 71,00                | 89,00                | —                    | —                     | —                      | —                      | 1,41                     | 0,47                    | 2243,28        | —      | 93,30                   | 15,07                                  | 1,00                                | 0,52                              | 2,39                                     | 28,3 | 99 | 1 950 | —     | celková pevná cena Kč za měsíc | cena za 1 MWh |    |    |    |
|                             | D02d              | 42,00  | 67,00                | 83,00                | 104,00               | 133,00               | 167,00               | 209,00               | 263,00               | —                    | —                     | —                      | —                      | 4,17                     | 1,39                    | 1814,77        | —      | 93,30                   | 15,07                                  | 1,00                                | 0,52                              | 2,39                                     | 28,3 | 99 | 1 950 | —     |                                | VT            | NT | VT | NT |
| Akumulace 8 AZ              | D25d              | 52,00  | 84,00                | 104,00               | 131,00               | 167,00               | 209,00               | 261,00               | 329,00               | —                    | —                     | —                      | —                      | 5,22                     | 1,74                    | 1771,30        | 147,89 | 93,30                   | 15,07                                  | 1,00                                | 0,52                              | 2,39                                     | 28,3 | 99 | 2 200 | 1 800 | celková pevná cena Kč za měsíc | cena za 1 MWh |    |    |    |
|                             | D26d              | 95,00  | 152,00               | 190,00               | 238,00               | 304,00               | 380,00               | 476,00               | 599,00               | —                    | —                     | —                      | —                      | 9,51                     | 3,17                    | 641,02         | 147,89 | 93,30                   | 15,07                                  | 1,00                                | 0,52                              | 2,39                                     | 28,3 | 99 | 2 200 | 1 800 |                                | VT            | NT | VT | NT |
|                             | D27d              | 52,00  | 84,00                | 104,00               | 131,00               | 167,00               | 209,00               | 261,00               | 329,00               | —                    | —                     | —                      | —                      | 5,22                     | 1,74                    | 1771,30        | 147,89 | 93,30                   | 15,07                                  | 1,00                                | 0,52                              | 2,39                                     | 28,3 | 99 | 2 200 | 1 800 |                                | VT            | NT | VT | NT |
| Akumulace 16 AZ             | D35d              | 111,00   | 178,00               | 223,00               | 278,00               | 356,00               | 445,00               | 557,00               | 701,00               | —                    | —                     | —                      | —                      | 11,13                    | 3,71                    | 259,77         | 147,89 | 93,30                   | 15,07                                  | 1,00                                | 0,52                              | 2,39                                     | 28,3 | 99 | 2 200 | 1 800 | celková pevná cena Kč za měsíc | cena za 1 MWh |    |    |    |
| Přímotop AZ                 | D45d              | 125,00   | 200,00               | 250,00               | 313,00               | 400,00               | 500,00               | 626,00               | 788,00               | —                    | —                     | —                      | —                      | 12,51                    | 4,17                    | 259,77         | 147,89 | 93,30                   | 15,07                                  | 1,00                                | 0,52                              | 2,39                                     | 28,3 | 99 | 2 200 | 1 800 |                                | VT            | NT | VT | NT |
| Teplotní čerpadlo AZ        | D56d              | 125,00   | 200,00               | 250,00               | 313,00               | 400,00               | 500,00               | 626,00               | 788,00               | —                    | —                     | —                      | —                      | 12,51                    | 4,17                    | 259,77         | 147,89 | 93,30                   | 15,07                                  | 1,00                                | 0,52                              | 2,39                                     | 28,3 | 99 | 2 200 | 1 800 | celková pevná cena Kč za měsíc | cena za 1 MWh |    |    |    |
| Elektrické topení AZ        | D57d              | 117,00   | 188,00               | 235,00               | 294,00               | 376,00               | 479,00               | 715,00               | 1048,00              | 1726,00              | 3175,00               | 6547,00                | 12946,00               | 80,91                    | 26,97                   | 232,62         | 143,15 | 93,30                   | 15,07                                  | 1,00                                | 0,52                              | 2,39                                     | 28,3 | 99 | 2 200 | 1 800 |                                | VT            | NT | VT | NT |
| Vikend AZ                   | D61d              | 32,00  | 50,00                | 63,00                | 79,00                | 101,00               | 126,00               | 158,00               | 198,00               | —                    | —                     | —                      | —                      | 3,15                     | 1,05                    | 2775,60        | 170,44 | 93,30                   | 15,07                                  | 1,00                                | 0,52                              | 2,39                                     | 28,3 | 99 | 2 200 | 1 800 | VT                             | NT            | VT | NT |    |

**PLATBY ZA OBCHODNÍ ČÁST DODÁVKY ELEKTRINY**

| DAŇ Z ELEKTRINY               | STÁLÝ PLAT | SILOVÁ ELEKTRINA |    |
|-------------------------------|------------|------------------|----|
| sazba daně z elektřiny Kč/MWh | Kč/měsíc   | VT               | NT |
| T                             | U          | V                | W  |

| CELKOVÁ CENA                             |               |          |
|--|---------------|----------|
| celková pevná cena Kč za měsíc           | cena za 1 MWh |          |
|  | VT            | NT       |
| X  | Y             | Z        |
| Služby měsíční plat                      | 4 314,88      | —        |
| +  | 3 886,37      | —        |
| celková pevná cena Kč za měsíc           | 8 201,25      | —        |
| +  | 2 581,37      | 2 069,49 |
| celková pevná cena Kč za měsíc           | 10 782,62     | 2 069,49 |
| ceny operátora trhu OTE                  | 2 581,37      | 2 069,49 |
| +  | 2 581,37      | 2 069,49 |
| podpora výkupu elektřiny z POZE za ampér | 2 554,22      | 2 064,75 |
| celková pevná cena Kč za měsíc           | 15 918,41     | 6 204,23 |
| celková pevná cena Kč za měsíc           | 5097,20       | 2092,04  |

Produkt AZ Elektrina Plus platí pro odběrná místa na distribučním území EG.D, a.s., součástí ceníku jsou regulované platby za distribuci elektřiny. Regulované sazby a ceny jsou stanoveny rozhodnutím Energetického regulačního úřadu (ERÚ). AZ Energies s.r.o. je nemůže žádným způsobem ovlivnit. Všechny ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH (v závorce s DPH). Ceny s DPH jsou pouze orientační. Sazba DPH je od 1.1.2021 dle platných předpisů 21%. DPH se může měnit v souladu s příslušnými právními předpisy.

Vysvětlivky:  
VT = vysoký tarif  
NT = nízký tarif  
MWh = megawatthodina (1000KWh = 1MWh)  
A = rezervovaný příkon v ampérech  
POZE = podporované zdroje energie

Výpočet jednotkové ceny elektřiny za rok  
1. stálé platby = 12\*(příslušný sloupec A až N+sloupec U)+12(součet hodnot ve sloupci S)  
2. platba za elektřinu VT= roční spotřeba MWh v VT\*(sloupec O+Q+T+W)  
3. platba za elektřinu NT= roční spotřeba MWh v NT\*(sloupec P+Q+T+W)  
4. platba za elektřinu z POZE= 12\*(sloupec R)\*jmenovitá proudová hodnota hlavního jističe\*počet fází (max. výše 495Kč/MWh)  
Roční platba celkem = (1+2+3+4)+DPH

Chyba tisku vyhrazena